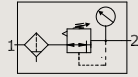
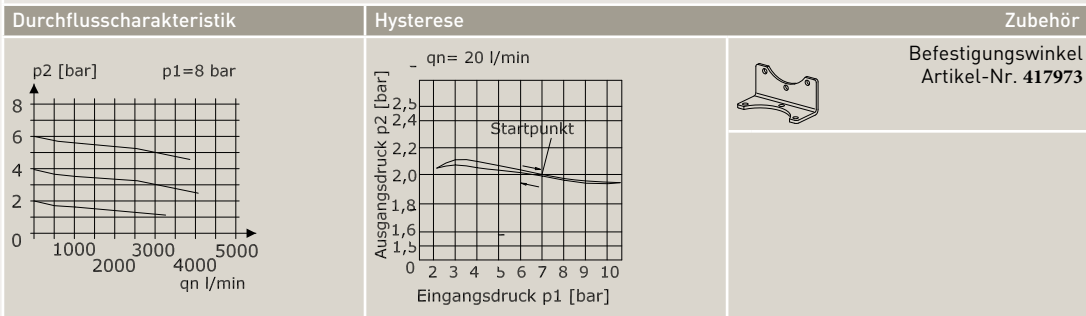


### Filterregler Baureihe Standard 3 mit manuellem/halbautomatischem Kondensatablass und Manometer



- Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung, Zentrifugalprinzip-Filter
- Filterfeinheit 45 µm ▪ Einbaulage senkrecht
- Eingangsdruck  $P_1$  min. 1,5 bar ▪ Manometeranschlussgewinde G 1/4 i maximale
- Ölfüllmenge 65 cm<sup>3</sup> ▪ Umgebungstemperatur 0 °C bis +60 °C
- Normalnenndurchfluss 3.000 l/min ( $P_1 = 8 \text{ bar}$ ,  $P_2 = 6 \text{ bar}/\Delta p = 1 \text{ bar}$ ) Werkstoff
- Filterelement Bronze ▪ Werkstoff Membrane/Dichtungen NBR/Ms



Anschluss	Regelbereich	Anzeigebereich	Behälter	$P_1$ max.	Artikel-Nr.
G 1/2 i	0,1 – 3 bar	0 – 4 bar	Polycarbonat	16 bar	
G 1/2 i	0,2 – 6 bar	0 – 10 bar	Polycarbonat	16 bar	
G 1/2 i	0,5 – 10 bar	0 – 16 bar	Polycarbonat	16 bar	415142
G 1/2 i	0,5 – 16 bar	0 – 25 bar	Polycarbonat	16 bar	415143
G 1/2 i	0,1 – 3 bar	0 – 4 bar	Zink	25 bar	
G 1/2 i	0,2 – 6 bar	0 – 10 bar	Zink	25 bar	
G 1/2 i	0,5 – 10 bar	0 – 16 bar	Zink	25 bar	
G 1/2 i	0,5 – 16 bar	0 – 25 bar	Zink	25 bar	
G 1/2 i	0,1 – 3 bar	0 – 4 bar	Polycarbonat mit Schutzkorb	16 bar	
G 1/2 i	0,2 – 6 bar	0 – 10 bar	Polycarbonat mit Schutzkorb	16 bar	
G 1/2 i	0,5 – 10 bar	0 – 16 bar	Polycarbonat mit Schutzkorb	16 bar	
G 1/2 i	0,5 – 16 bar	0 – 25 bar	Polycarbonat mit Schutzkorb	16 bar	

